



WISSEN, WAS SIE WEITERBRINGT.

# ELEKTROTECHNIK

OFFENSIVE 2020  
ONLINE WEITERBILDUNG



# ELEKTROTECHNIK 2020: Wir machen Sie online fit!

Wir sind für Sie da – auch in schwierigen Zeiten wie diesen!

Die aktuelle Situation bringt neue Herausforderungen mit sich, für Unternehmen, für Mitarbeiter aber auch für jeden privat. In den letzten Wochen ist das wirtschaftliche Leben, wie wir es kennen, nahezu zum Erliegen gekommen. Viele Unternehmen durchleben eine schwierige und ungewisse Zeit.

Umso wichtiger ist es, an die Zukunft zu denken und Unternehmen sowie Mitarbeiter weiterzubilden. Wir unterstützen Sie dabei!

Als kompetenter Partner in der Weiterbildung haben wir im Bereich Elektrotechnik verstärkt Online-Weiterbildungen konzipiert. Eine Chance, sich und Ihre Mitarbeiter in der aktuellen Zeit fortzubilden.

Wie unsere Präsenzveranstaltungen, so sind auch unsere Webinare praxisnah gestaltet und vermitteln Ihnen essentielles Know-how im Bereich Elektrotechnik.

Folgende Webinare stellen wir Ihnen heute vor:

- Jahresunterweisung für Elektrofachkräfte nach ArbSchG § 12, BetrSichV § 12, DGUV Vorschrift 1, DGUV Vorschrift 3 und VDE 0105-100 in 2 Modulen
- Jahresunterweisung für Elektrotechnisch unterwiesene Personen (EUP) und Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten (EFK-FT)
- Jahresunterweisung für Schaltberechtigte 1-36 kV
- Jahresunterweisung für das Arbeiten unter Spannung (AuS) in der Industrie (Austausch von Schaltgerätkombinationen, Schütze etc.)
- Die verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) in 4 Modulen
- Aufbau einer rechts- und normenkonformen Organisationsstruktur im Elektrobereich in 4 Modulen

Gerne stellen wir Ihnen auch ein individuelles Angebot für eine Präsenzveranstaltung in Ihrem Unternehmen zusammen. Senden Sie uns einfach Ihre Anfrage an [inhouse@tuev-seminare.de](mailto:inhouse@tuev-seminare.de)

Präsenzveranstaltungen und weitere Webinare finden Sie auf unserer Website: [www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr TÜV Seminare Team

# Webinar: Jahresunterweisung für Elektrofachkräfte nach ArbSchG § 12, BetrSichV § 12, DGUV Vorschrift 1, DGUV Vorschrift 3 und VDE 0105-100 - Modul 1

einschließlich Arbeiten unter Spannung ohne besondere Maßnahmen

27. Juli 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

09. Dezember 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-02a | Webinar JU für EFK - Modul 1

## Inhalt:

- Gesetzliche Vorgaben / Umsetzung der Forderungen aus ArbSchG § 12, BetrSichV § 12, DGUV Vorschrift 1 § 4, DGUV Vorschrift 3 und VDE 0105-100
- Neuerungen und Änderungen im betrieblichen Arbeitsschutz
- Einsatz von Anlagen- und Arbeitsverantwortlichen
- Gefahren des elektrischen Stroms
- Einsatz von EUP, EFK-FT und Hilfskräften
- Verhalten bei Störungen und Schäden an elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln
- Unfallschwerpunkte, Beispiele aus der Praxis

## Veranstaltungskosten

135,00 € zzgl. MwSt. (156,60 € inkl. 16 % MwSt.)

## Zielgruppe (m | w | d)

Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, zur Prüfung befähigte Personen, Elektrofachkräfte, Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten, elektrotechnisches Führungspersonal

## Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

## Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/>

[64-02a/eFlyer](https://www.tuev-seminare.de/64-02a/eFlyer)



# Webinar: Jahresunterweisung für Elektrofachkräfte nach ArbSchG § 12, BetrSichV § 12, DGUV Vorschrift 1, DGUV Vorschrift 3 und VDE 0105-100 - Modul 2

einschließlich Arbeiten unter Spannung ohne besondere Maßnahmen

28. Juli 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

10. Dezember 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-02b | Webinar JU für EFK - Modul 2

## Inhalt:

- Betrieb von elektrischen Anlagen gemäß DIN VDE 0105-100
- Erhalten des ordnungsgemäßen Zustands elektrischer Anlagen und Betriebsmittel
- Schalthandlungen an elektrischen Anlagen
- Herstellen des spannungsfreien Zustands durch Umsetzung der präzisierten 5 Sicherheitsregeln
- Persönliche Schutzausrüstung zum Schutz vor den thermischen Gefahren eines Störlichtbogens (PSAgS, Klasse 1, 2)
- Einsatz von Werkzeugen, Messgeräten und Hilfsmitteln
- Arbeiten in der Nähe von spannungsführenden Teilen
- Arbeiten unter Spannung nach VDE 0105-100 ohne besondere Maßnahmen

## Veranstaltungskosten

135,00 € zzgl. MwSt. (156,60 € inkl. 16 % MwSt.)

## Zielgruppe (m | w | d)

Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, zur Prüfung befähigte Personen, Elektrofachkräfte, Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten, elektrotechnisches Führungspersonal

## Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

## Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/>

[64-02b/eFlyer](https://www.tuev-seminare.de/64-02b/eFlyer)



# Jahresunterweisung für Elektrotechnisch unterwiesene Personen (EUP) und Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten (EFK-FT)

Webinar zur Erfüllung der gesetzlichen Forderung nach ArbSchG § 12, BetrSichV § 12 und DGUV Vorschrift 1 § 4

08. Juli 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

04. August 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-08 | Webinar SU EUP + EFK-FT

## Inhalt:

- Gesetzliche und normative elektrotechnische Grundlagen
- Betrieb von elektrischen Anlagen gemäß DGUV Vorschrift 3 und VDE 0105-100
- Zulässige Tätigkeiten der EUP und der EFK-FT
- Abgrenzung von EUP-Tätigkeiten und Zusammenspiel mit der Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten
- Unterweisung über die Gefahren des elektrischen Stroms
- Maßnahmen zur Ersten Hilfe bei elektrotechnischen Unfällen
- Unfallgeschehen
- Sicherheitsgerechtes Verhalten und Schutzmaßnahmen (technisch, organisatorisch, persönlich)
- Regelungen für Elektroarbeiten gemäß den 5 Sicherheitsregeln und der VDE 0105-100
- Persönliche Schutzausrüstung (Auswahl und Handhabung)
- Betätigen von Schutzeinrichtungen

## Veranstaltungskosten

255,00 € zzgl. MwSt. (295,80 € inkl. 16 % MwSt.)

## Zielgruppe (m | w | d)

Elektrotechnisch unterwiesene Personen, Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten

## Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

## Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/>

[64-08/eFlyer](https://www.tuev-seminare.de/64-08/eFlyer)



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

# Webinar: Jahresunterweisung für Schaltberechtigte 1-36 kV

Dieses Webinar ist nach DGUV Vorschrift 1 § 4 (ArbSchG § 12) gesetzlich verpflichtend für den Erhalt der Schaltberechtigung aller Elektrofachkräfte, die in Hochspannungsanlagen - früher Mittelspannungsanlagen genannt - ab 1 kV Schalthandlungen durchführen müssen.

11. August 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

07. September 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

15. Oktober 2020 | 08:30 Uhr - 12:30 Uhr

[>> Hier buchen! <<](#)

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-39 | Webinar Jahresunterweisung Schalten

### Inhalt:

- Reflektion zum Thema
- Gesetzliche und normative Vorgaben
- Gesetze, Normen und die Praxis
- Herstellervorgaben sind wichtig und wertvoll
- Machen ist angesagt
- Abgeschlossene elektrische Betriebsstätten
- Basisisolierung
- Der Niederspannungs-Leistungsschalter

### Veranstaltungskosten

445,00 € zzgl. MwSt. (516,20 € inkl. 16 % MwSt.)

### Zielgruppe (m | w | d)

Anlagenbetreiber, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, Betreiber, Elektrofachkräfte, Elektro-Instandhalter, elektrotechnisches Führungspersonal, EVU-Monteure, verantwortliche Elektrofachkräfte

### Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

### Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/64-39/eFlyer>



# Jahresunterweisung für das Arbeiten unter Spannung (AuS) in der Industrie (Austausch von Schaltgerätekombinationen, Schütze etc.)

Webinar nach DGUV Regel 103-011 und VDE 0105-100 Abs. 6.3

10. August 2020 | 8:30 Uhr - 12:30 Uhr

18. September 2020 | 8:30 Uhr - 12:30 Uhr

16. Oktober 2020 | 8:30 Uhr - 12:30 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-46 | Webinar SU AuS

### Inhalt:

- Neuerungen im Regelwerk inklusive der gesetzlichen Vorgaben
- Wirkung des elektrischen Stroms auf den Menschen
- Arbeiten in der Nähe aktiver Teile
  - Schutzzonen, die 5 Sicherheitsregeln
- Erhöhte Gefährdung bei AuS in der „Grauzone“
- Schutzziele, Körperschutzmittel (PSA)
- Arbeiten an aktiven Teilen - Arbeiten unter Spannung
- Schutz gegen elektrischen Schlag
- Vollständiger, teilweiser und kein Berührungsschutz
  - Anforderungen an Vorgesetzte und Elektrofachkräfte
  - Vorgehensweise, organisatorische Voraussetzungen
- Gefährdungsbeurteilung und Arbeitsanweisung für AuS

### Veranstaltungskosten

255,00 € zzgl. MwSt. (295,80 € inkl. 16 % MwSt.)

### Zielgruppe (m | w | d)

AuS-Mitarbeiter zum Erhalt des AuS-Passes, verantwortliche Elektrofachkräfte (aus der Industrie)

### Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

### Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/>

[64-46/eFlyer](#)



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

# Webinar: Die verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) - Modul 1

Webinar über die Aufgaben und Pflichten nach Gesetzen, Vorschriften und Normen

10. August 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

15. September 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

16. November 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-01a | Webinar Verantwortliche EFK Modul 1

### Inhalt:

Übertragung der Unternehmerpflicht

- EG-Recht, Gesetze, Verordnungen, Bestimmungen, Richtlinien
- Die wichtigsten Regelwerke für den Elektrobereich (ArbSchG, BetrSichV, TRBS, UVV, VDE, VDI)
- Berufsgenossenschaftliches Regelwerk (DGUV-V, DGUV-R, DGUV-I, DGUV-G)
- Die verantwortliche Elektrofachkraft - DIN VDE 1000-10
- Der Anlagenbetreiber - DIN VDE 0105-100
- Übertragung von Unternehmerpflichten auf die VEFK (allgemein und speziell)
- Aufgaben und Pflichten der VEFK nach ArbSchG, BetrSichV, DGUV Vorschrift 3, DIN VDE 1000-10 und DIN VDE 0105-100
- Folgen ordnungswidrigen bzw. fahrlässigen Verhaltens
- Mögliche Organisationsformen mit einer bzw. mehreren verantwortlichen Elektrofachkräften
- Diskussion

### Veranstaltungskosten

215,00 € zzgl. MwSt. (249,40 € inkl. 16 % MwSt.)

### Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche Elektrofachkräfte, Elektrotechnisches Führungspersonal, Elektrofachkräfte, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, betriebliche Fach- und Führungskräfte, Betreiber, Anlagenbetreiber, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

### Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

### Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/>

[64-01a/eFlyer](https://www.tuev-seminare.de/64-01a/eFlyer)



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)



# Webinar: Die verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) - Modul 2

Webinar über die Aufgaben und Pflichten nach Gesetzen, Vorschriften und Normen

11. August 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

16. September 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

17. November 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-01b | Webinar Verantwortliche EFK Modul 2

### Inhalt:

- Aufbauorganisation und Ablauforganisation
- Qualifikationsanforderungen an die im Elektrobereich tätigen Personen nach DIN VDE 1000-10
- Elektrofachkraft, Elektrofachkraft mit Spezialkenntnissen, Befähigte / Beauftragte Person
- Qualifizierung und zulässige Tätigkeiten von
  - Elektrofachkräften für festgelegte Tätigkeiten (EFK-FT)
  - Elektrotechnisch unterwiesenen Personen (EUP)
- Übernahme von Rollen und Wahrnehmung der Verantwortung beim Betrieb elektrischer Anlagen
  - Anforderungsprofile und Aufgaben von Anlagenbetreibern, Anlagenverantwortlichen, Arbeitsverantwortlichen und Arbeitsteams
  - Durchführungserlaubnis und Freigabe zur Arbeit
  - Prozessablauf / Ablaufdiagramm bei Instandhaltungsarbeiten
- Organisation von Arbeiten im Elektrobereich, z. B.
  - Gefährliche Arbeiten
  - Durchführung von Prüfaufgaben
  - Ausführung von Schalthandlungen in HS-Anlagen
- Arbeiten in explosionsgefährdeten Bereichen
  - Diskussion

### Veranstaltungskosten

215,00 € zzgl. MwSt. (249,40 € inkl. 16 % MwSt.)

### Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche Elektrofachkräfte, Elektrotechnisches Führungspersonal, Elektrofachkräfte, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, betriebliche Fach- und Führungskräfte, Betreiber, Anlagenbetreiber, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

### Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

### Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/>

[64-01b/eFlyer](https://www.tuev-seminare.de/64-01b/eFlyer)



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

# Webinar: Die verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) - Modul 3

Webinar über die Aufgaben und Pflichten nach Gesetzen, Vorschriften und Normen

12. August 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

17. September 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

18. November 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-01c | Webinar Verantwortliche EFK Modul 3

### Inhalt:

Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen

- Aufgaben und Verantwortung der VEFK und Fachkraft für Arbeitssicherheit bei der Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen im Elektrobereich
- Allgemeine und tätigkeitsbezogene Gefährdungsbeurteilungen
- Dokumentation der Gefährdungsbeurteilung und der getroffenen Maßnahmen

Unterweisung der im Elektrobereich tätigen Mitarbeiter

- Pflicht zur Unterweisung der eigenen Mitarbeiter nach ArbSchG, BetrSichV und DGUV-V 1
- Aus- und Weiterbildung der eigenen Mitarbeiter
- Themen für allgemeine und spezielle Unterweisungen
- Erwerb und Erhalt der Qualifikation
- Dokumentation: Einarbeitungsplan und Qualifikationsmatrix
- Betriebsanweisungen und Arbeitsanweisungen
- Gefährliche Arbeiten, Alleinarbeit
- Diskussion

### Veranstaltungskosten

215,00 € zzgl. MwSt. (249,40 € inkl. 16 % MwSt.)

### Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche Elektrofachkräfte, Elektrotechnisches Führungspersonal, Elektrofachkräfte, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, betriebliche Fach- und Führungskräfte, Betreiber, Anlagenbetreiber, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

### Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

### Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/>

[64-01c/eFlyer](https://www.tuev-seminare.de/64-01c/eFlyer)



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

# Webinar: Die verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) - Modul 4

Webinar über die Aufgaben und Pflichten nach Gesetzen, Vorschriften und Normen

13. August 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

18. September 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

19. November 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-01d | Webinar Verantwortliche EFK Modul 4

### Inhalt:

- Prüfungen im Elektrobereich nach BetrSichV, DGUV Vorschrift 3 und VDE-Bestimmungen
  - Prüfung ortsfester und ortsveränderlicher elektrischer Anlagen und Betriebsmittel
  - Wiederkehrende Prüfung elektrischer Anlagen und Betriebsmittel nach VDE 0105-100
- Nachrüstpflicht elektrischer Anlagen und Maschinen nach BetrSichV und DGUV Vorschrift 3 Anhang 1
- Besondere Anforderung an Arbeiten unter Spannung (AuS) nach DGUV Vorschrift 3, DGUV Regel 103-011 und VDE 0105-100
  - Spezialausbildung und Erhalt der Anerkennung für AuS, Arbeitsanweisungen für AuS, Werkzeuge, Organisation der Arbeitsabläufe
- Persönliche Schutzausrüstung
- Auftragsvergabe und Umgang mit Fremdfirmen und deren Mitarbeitern
- Diskussion

### Veranstaltungskosten

215,00 € zzgl. MwSt. (249,40 € inkl. 16 % MwSt.)

### Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche Elektrofachkräfte, Elektrotechnisches Führungspersonal, Elektrofachkräfte, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, betriebliche Fach- und Führungskräfte, Betreiber, Anlagenbetreiber, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

### Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung

### Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/64-01d/eFlyer>



# Webinar: Aufbau einer rechts- und normenkonformen Organisationsstruktur im Elektrobereich - Modul 1

Webinar über die Umsetzung der Forderungen des Regelwerks und Erstellen eines Organisationshandbuchs

28. September 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

[>> Hier buchen! <<](#)

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-111a | Webinar Organisation Elektro 1

## Inhalt:

- Notwendigkeit einer Dokumentation
  - Was nützt die beste Organisation ohne Dokumentation
- In 5 Schritten zu einem Organisationshandbuch
  - Erstellen einer Struktur für ein Organisationshandbuch
  - Individuelle Festlegung für eine rechts- und normenkonforme Organisationsstruktur
- Die wichtigsten Regelwerke für den Elektrobereich
  - Aktuelle Neuerungen für die betriebliche Praxis
  - Durchführung einer Übung „Regelwerk“ und Umsetzung ins Organisationshandbuch
- Diskussion

## Veranstaltungskosten

235,00 € zzgl. MwSt. (272,60 € inkl. 16 % MwSt.)

## Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche Elektrofachkräfte, Anlagenbetreiber, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, Elektrofachkräfte, Fachkundige, zur Prüfung befähigte Personen, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Das Webinar dient der Auffrischung, dem Erhalt und Ausbau der bereits vorhandenen Fachkunde zu dem die Fach- und Führungskräfte gesetzlich verpflichtet sind.

## Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung nach Teilnahme an allen 4 Modulen

## Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/64-111a/eFlyer>



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

# Webinar: Aufbau einer rechts- und normenkonformen Organisationsstruktur im Elektrobereich - Modul 2

Webinar über die Umsetzung der Forderungen des Regelwerks und Erstellen eines Organisationshandbuchs

29. September 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

[>> Hier buchen! <<](#)

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-111b | Webinar Organisation Elektro 2

## Inhalt:

- Ermittlung des aktuellen Istzustands der Elektroorganisation mittels Auditcheck
  - Die 19 Module des Auditchecks
  - Der Auditcheck als Gefährdungsbeurteilung der Organisation des Elektrobereichs
- Erstellen von statischen und dynamischen Gefährdungsbeurteilungen für
  - Elektrowerkstatt, Arbeitsplatz, Arbeitsmittel, Arbeitsstoff
  - Tätigkeiten in elektrischen Anlagen (Hoch- und Niederspannungsanlagen)
  - Prozesstechnische Anlagen (Wartung, Instandhaltung, Störungsbehebung)
  - Gefährliche Arbeit, Alleinarbeit
- Übung: Ermittlung von Handlungsbedarf und Festlegung von Maßnahmen
- Diskussion

## Veranstaltungskosten

235,00 € zzgl. MwSt. (272,60 € inkl. 16 % MwSt.)

## Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche Elektrofachkräfte, Anlagenbetreiber, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, Elektrofachkräfte, Fachkundige, zur Prüfung befähigte Personen, Fachkräfte für Arbeitssicherheit  
Das Webinar dient der Auffrischung, dem Erhalt und Ausbau der bereits vorhandenen Fachkunde zu dem die Fach- und Führungskräfte gesetzlich verpflichtet sind.

## Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung nach Teilnahme an allen 4 Modulen

## Anmeldung | Anfragen

[https://www.tuev-seminare.de/  
64-111b/eFlyer](https://www.tuev-seminare.de/64-111b/eFlyer)



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

# Webinar: Aufbau einer rechts- und normenkonformen Organisationsstruktur im Elektrobereich - Modul 3

Webinar über die Umsetzung der Forderungen des Regelwerks und Erstellen eines Organisationshandbuchs

30. September 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-111c | Webinar Organisation Elektro 3

### Inhalt:

Durchführung Auditcheck „Personelle Organisation“

- Auswahl, Qualifikation und Bestellung von
  - Anlagenbetreiber, Anlagenverantwortlicher und Arbeitsverantwortlicher
  - Verantwortliche Elektrofachkraft, Elektrofachkraft, Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten, Elektrotechnisch unterwiesene Person
  - Schaltanweisungsberechtigter, Schaltberechtigter, AuS-Monteur
  - Befähigte Personen, beauftragte Beschäftigte
- Welche Mitarbeiter müssen bestellt / benannt werden? (inkl. Bestellformulare)
- Erstellen einer Checkliste und eines Einarbeitungsplans für das Elektrofachpersonal
  - Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit, Orts- und Anlagenkenntnisse
- Erstellen einer Qualifikationsmatrix, Schulungs- und Ausbildungsplan
  - Belehrung, Unterweisung, Schulung (allgemein und speziell)
- Erstellen eines Prozessablaufs: Organisation von Instandhaltungsarbeiten
  - Geplante Arbeiten, Störungsbehebung, Tagesgeschäft
  - Festlegung der Verantwortlichkeiten und Rollen
- Diskussion

### Veranstaltungskosten

235,00 € zzgl. MwSt. (272,60 € inkl. 16% MwSt.)

### Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche Elektrofachkräfte, Anlagenbetreiber, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, Elektrofachkräfte, Fachkundige, zur Prüfung befähigte Personen, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Das Webinar dient der Auffrischung, dem Erhalt und Ausbau der bereits vorhandenen Fachkunde zu dem die Fach- und Führungskräfte gesetzlich verpflichtet sind.

### Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung nach Teilnahme an allen 4 Modulen

### Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/64-111c/eFlyer>



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

# Webinar: Aufbau einer rechts- und normenkonformen Organisationsstruktur im Elektrobereich - Modul 4

Webinar über die Umsetzung der Forderungen des Regelwerks und Erstellen eines Organisationshandbuchs

01. Oktober 2020 | 08:30 Uhr - 11:45 Uhr

>> Hier buchen! <<

## Seminar-Nr. | Kurztitel

64-111d | Webinar Organisation Elektro 4

## Inhalt:

Durchführung Auditcheck „Weitere Maßnahmen“

- Die wichtigsten Anweisungen an die Beschäftigten
  - Arbeitsanweisung, Betriebsanweisung, Dienstanweisung
  - Freigabebeschein, Erlaubnisschein, Prozessablauf, Checklisten
- Durchführung von Prüfungen
  - Erstellen eines Objektkatasters für die Prüfung von Arbeitsmitteln
  - Erst- und wiederkehrende Prüfung elektrischer Anlagen und Betriebsmittel
  - Erstellen einer normen- und rechtskonformen Dokumentation: Papier, EDV (Software), Prüfplakette
- Umgang mit Fremdfirmen
  - Einweisung in die Gefahren an der Arbeitsstelle
  - Durchführung einer tätigkeitsbezogenen Gefährdungsbeurteilung (Dokumentation)
  - Festlegung der aufsichtsführenden Personen
  - Abnahme der Leistung und Übergabe der Dokumentation (Gefahrenübergang)
- Diskussion

## Veranstaltungskosten

235,00 € zzgl. MwSt. (272,60 € inkl. MwSt.)

## Zielgruppe (m | w | d)

Verantwortliche Elektrofachkräfte, Anlagenbetreiber, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, Elektrofachkräfte, Fachkundige, zur Prüfung befähigte Personen, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Das Webinar dient der Auffrischung, dem Erhalt und Ausbau der bereits vorhandenen Fachkunde zu dem die Fach- und Führungskräfte gesetzlich verpflichtet sind.

## Abschluss

TÜV-Teilnahmebescheinigung nach Teilnahme an allen 4 Modulen

## Anmeldung | Anfragen

<https://www.tuev-seminare.de/>

[64-111d/eFlyer](https://www.tuev-seminare.de/64-111d/eFlyer)



[www.tuev-seminare.de](http://www.tuev-seminare.de)

## Über unsere Webinare

In unseren Webinaren teilen wir unser Expertenwissen mit Ihnen!

In einem vollwertigen Online-Seminar vermitteln wir Ihnen das benötigte Know-how zu verschiedenen Fachbereichen. Die Teilnahme an unseren Webinaren mit Live-Vorträgen unseres Experten ist einfach:

Alles, was Sie für die Teilnahme an unseren Webinaren benötigen, ist eine Internetverbindung.

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie zeitnah Ihre persönliche Einladung.

Mit den darin enthaltenen Zugangsdaten loggen Sie sich zum Webinartermin einfach im Internet in diese Veranstaltung ein.

Über Ihre Lautsprecher bzw. Headset oder per Telefon können Sie den Ton dazuschalten. Wir eröffnen Ihnen kurz und kompakt besondere Einblicke und Perspektiven zum gebuchten Thema. Alle Webinare können wir auch exklusiv für Ihre Mitarbeiter als virtuelle Inhouse-Schulung durchführen.

Wir freuen uns über Ihre Anfrage: [inhouse@tuev-seminare.de](mailto:inhouse@tuev-seminare.de)







## Wir über uns

Die TÜV Saarland Bildung + Consulting GmbH versteht sich mit ihrem Weiterbildungsangebot als „Brücke zwischen Mensch, Technik und Umwelt!“

### Ziel

Das Ziel aller Seminare ist es, Lösungshilfen für betriebliche Probleme in allen von uns angebotenen Fachbereichen aufzuzeigen.

### Anspruch

Unser Anspruch ist es, die Kunden mit einer intakten und nachvollziehbaren Preispolitik, kleinen Lerngruppen, einem hohen Qualitätsanspruch und kompetenten Fachdozenten für eine langfristige, vertrauensvolle Zusammenarbeit zu gewinnen.

### Unsere Dozenten sind

TÜV-Sachverständige oder Fachkräfte aus Industrie-, Energieversorgungs- und Dienstleistungsunternehmen. Alle Dozenten verfügen neben ihrer fachlichen Qualifikation über eine langjährige Betriebserfahrung.

### Weitere Pluspunkte, die für uns sprechen

- Wir sind nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.
- Gute verkehrstechnische Anbindung zu allen Seminarorten.
- Unsere Teilnehmer haben nach dem Seminar die Möglichkeit, ihre noch offenen Fragen an uns zu richten. Alle telefonischen Anfragen sind für unsere Teilnehmer kostenfrei.